

路灯灯杆 草坪使用灯路灯杆 希科节能

产品名称	路灯灯杆 草坪使用灯路灯杆 希科节能
公司名称	山东希科节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市槐荫区美里湖工业园
联系电话	13573162094

产品详情

中杆一般用于普通路面，但也不是十分，它还与灯具的配置有关，比如中杆十个灯，当然比高杆同功率的两个灯照度要大、范围要广。中杆灯一般是指不安装自动升降装置，采取插接式进行一个稍小范围的照明，光源一般在6只一下，高度一般指9-18米左右的，补充问题是中杆灯。

路灯一般的处理方法是在表面有静电涂装技术，在表面涂一层隔离漆.这样不仅可以解决腐蚀生锈的问题，草坪使用灯路灯杆，还可以满足客户对路灯颜色的要求

LED灯杆较高在安装后所承受的压力也相对大，在设计前就应该用行业内的计算方式充分计算好具体数据。本次led路灯厂家对于灯杆较高的选用20m的杆子作为案例来分析。

基本数据：灯盘距地面高度约20m，方形基础平面尺寸为3m×3m，基础埋深2.5m，灯杆截面为正十二边形，计算时简化为圆形，顶部直径D为200mm，根部直径D400mm，厚度自顶端至底端分两段。δ=6mm，长10.9m，δ=6mm，长10.9m。材料用低合金钢，Q/BQB303SS400，屈服强度为 $f_{屈}=245\text{N/mm}^2$ ，设计强度取 $f=225\text{N/mm}^2$ ，路灯灯杆， $f_V=125\text{N/mm}^2$ ，灯盘直径为2200mm，山东路灯灯杆厂，厚度简化为200mm，高杆灯总重约为 $F_k=40\text{KN}$ 。

自然条件：当地基本风压 $W_0=0.75\text{KN/m}^2$ ，地基土为淤泥质粘性土，地承载力特征值 $f_{ak}=60\text{KN/m}^2$ ，led路灯灯杆，地面粗糙度考虑城市郊区为B类，地下水位埋深大于2.5m，地基土的容重 $\gamma_m=18\text{KN/m}^3$ 。

道路灯

道路是城市的动脉。主照明为路灯，道路灯是在道路上设置为在夜间给车辆和行人提供必要能见度的照明设施。道路灯可以改善交通条件，减轻驾驶员疲劳，并有利于提高道路通行能力和保证交通安全。庭园灯、景观灯与路灯形成立体的照明模式，增强道路装饰效果，美化城市夜景，也可弥补道路灯照度的不足。 ??

道路灯具需要配光合理，其光源有寿命超长，常年使用免维护。光效高、显色性好，能在超低温环境下瞬时启动正常工作的特点。目前，道路灯常见的有白炽灯、高压灯、高压钠灯、低压钠灯、无极灯、金卤灯、荧光灯等。现阶段道路灯光源的主产品仍为高压钠灯，近年由于国家大力提倡节能减排，无极灯作为新型光源相比传统光源，无极灯能使道路路面达到更好的均匀度。 ??

路灯灯杆-草坪使用灯路灯杆-希科节能(优质商家)由山东希科节能科技有限公司提供。山东希科节能科技有限公司(www.sdxike.com)是一家从事“灯杆,太阳能路灯,景观灯,监控灯杆,监控立杆,交通指示牌”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“希科灯饰”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使希科节能在道路灯具中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！